

BAC PROFESSIONNEL AE

AGROEQUIPEMENT



Le baccalauréat professionnel est un cycle en 3 ans

On peut également intégrer la classe de première bac pro à partir d'une seconde générale et technologique ou d'une autre seconde professionnelle après étude du dossier scolaire.

AGROEQUIPEMENT

Cours et travaux dirigés en Agroéquipement (machinisme) – Agronomie (productions végétales) – Sciences Economiques – Sciences Physiques

Objectifs de la formation

- Savoir conduire différents matériels agricoles
- Assurer la maintenance (soudure, construction, entretien...)
- Effectuer les réglages tracteurs/outils
- Savoir utiliser les nouvelles technologies

TPR : Travaux Pratiques Renforcés

En 2nde: construction du matériel agricole. Les années suivantes sur l'exploitation du lycée : suivi de culture, atelier, conduite et visite de chantiers extérieurs

MAP : Module d'Adaptation Professionnelle

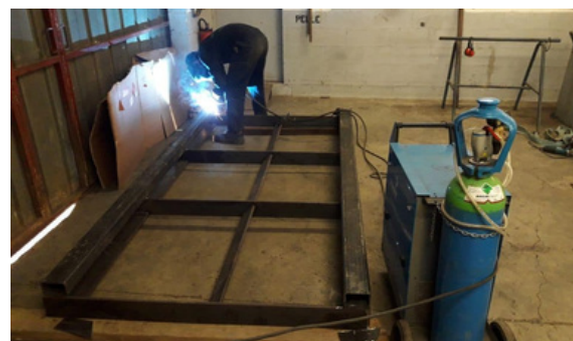
Etude de la filière bois énergie

STAGE COLLECTIF

Une semaine d'étude du milieu montagnard : pratiques sportives, découverte de spécificités de ce territoire et autres productions agricoles.

STAGES INDIVIDUELS

- 6 semaines de stage en 2nde (dont 3 sur les vacances)
- 16 semaines – dont 12 prises sur la scolarité – en exploitation agricole (réparties sur les deux années de 1ère & terminale).



BAC PROFESSIONNEL AE

AGROEQUIPEMENT

ORGANISATION DE L'EXAMEN

Il s'obtient pour 50 % par Contrôle en Cours de Formation (CCF) et 50 % par un examen final.

LES METIERS

Ouvriers ou employés hautement qualifiés, responsables d'exploitation, chef de culture, salarié d'ETA, en concession.



POURSUITE D'ETUDES

- BTSA Agronomie Productions Végétales (APV)
- BTSA Analyse et Conduite des Systèmes d'Exploitation (ACSE)
- BTSA Gestion Des Equipements Agricoles (GDEA)
- BTSA Techniques et Services en Machines Agricoles (TSMA)
- Contrat de Qualification Professionnel (CQP)

LES PLUS

L'exploitation agricole de polyculture élevage
Des itinéraires techniques culturels variés (agriculture de conservation, AB...)

Ancrage dans le territoire et liens forts avec les **anciens élèves** et les **organismes professionnels agricoles**.

Visite de **salons professionnels** et **constructeurs**

Options et/ou pratiques sportives:

Rugby

Activités physiques de pleine nature



Dès la première: unité facultative Engagement citoyen

En 1ère voyage d'étude du milieu montagnard

En terminale: Stage de 3 semaines en Europe (Erasmus)

Espace d'Initiatives Partagées (scanner et imprimante 3D plastique, béton, drone, réalité virtuelle)